



**Economia**

Exército brasileiro  
apresenta a  
implementação da  
Empresa  
Desenvolvimento  
da Força Terrestre  
na Suframa



**MEIO AMBIENTE**

**23º Fórum GD traz inovações ao mercado  
de Energias Limpas em Curitiba - PR**

by  **GRUPO FRG**  
HONGS EVENTS  
SINCE 2010

**SEJAM  
BEM-VINDOS**

**Ao maior evento do setor  
GD na América Latina**

**23º FÓRUM REGIONAL**  
DE GERAÇÃO DISTRIBUÍDA COM FONTES RENOVÁVEIS  
**CURITIBA - PR - BRASIL**

**REGIÃO SUL  
17 E 18  
ABRIL  
2024**





# Governo do Amazonas entrega 10t de carne bovina para escolas estaduais

O Governo do Amazonas, por meio do Programa de Regionalização da Merenda Escolar (Preme), executado pela Agência de Desenvolvimento Sustentável do Amazonas (ADS), entregou 10 toneladas de carne bovina em cubos do tipo coxão mole para escolas estaduais, nesta semana. O produto é um dos 33 gêneros alimentícios disponibilizados aos alunos, conforme a demanda da Secretaria Estadual de Educação e Desporto.

Uma das instituições de ensino beneficiadas foi a Escola Estadual Tenente



Coronel Cândido José Mariano, localizada na Avenida Professor Nilton Lins, nº 3259, bairro Flores. A escola recebeu mais de 500 quilos de carne. Atu-

almente, ela atende cerca de 3.750 estudantes.

Segundo a diretora técnica da ADS, Lionilde Gonzaga, os fornecedores do Programa de Regionaliza-

ção da Merenda Escolar (Preme) estão registrados nos órgãos de controle e fiscalização. Esses órgãos incluem o Serviço de Inspeção Estadual (SIE) e o Sistema de Inspeção Federal (SIF). “Assim como qualquer agroindústria, que deve ter registro junto à Adaf, os fornecedores de proteínas e polpas de frutas credenciados no programa também estão registrados nos órgãos de inspeção estadual e federal. Isso é fundamental para garantir a segurança alimentar e a qualidade dos produtos”, relatou.

## Barco com corpos no Pará tinha como destino as Ilhas Canárias, diz PF

O destino da embarcação encontrada no litoral do Pará, no último sábado (13), era as Ilhas Canárias, na Espanha, de acordo com a Polícia Federal (PF). O arquipélago é usado como rota migratória para a entrada no continente europeu.

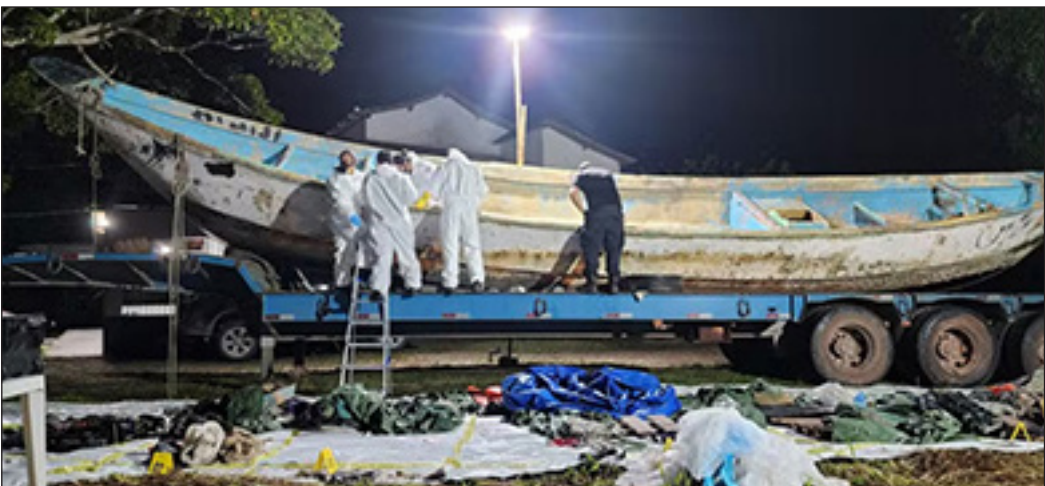
Segundo a PF, os indícios apontam que o barco provavelmente saiu da Mauritânia, na África, e acabou pegando uma corrente marítima com destino ao Brasil.

Foram encontrados

nove corpos no barco, mas a PF estima que pelo menos 25 pessoas estavam na embarcação, que foi construída artesanalmente, sem leme, motor ou sistema de direção.

Apenas a perícia deve apontar com exatidão o local de saída do barco, assim como a causa da morte.

A Polícia não informou suspeitas sobre o que pode ter acontecido com as demais pessoas que não foram encontradas no litoral paraense.



## Japão registra tremor de magnitude 6,3

Um terremoto de magnitude 6,3 atingiu o sul do Japão, segundo o Serviço Geológico dos EUA (USGS). O epicentro foi registrado perto da cidade de Uwajima, a cerca de 900 km de Tóquio, na ilha de Shikoku.

De acordo com o portal de notícias g1, até o momento não há informações sobre vítimas ou danos provocados pelo tremor. Além disso, o jornal Japan Times informou que não há risco de tsunami associado a esse evento sísmico.

A Universidade Americana Michigan Tech forneceu uma escala de potencial de danos causados por terremotos com base em sua magnitude, que varia de pequenos danos até a destruição total de comunidades próximas ao epicentro. Confira:

Até 2,5: Não chega a ser sentido, embora seja registrado pelos sismógrafos.

De 2,5 a 5,4: É sentido, mas causa pequenos danos apenas.

De 5,5 a 6: Provoca danos a edifícios e outras estruturas.

De 6,1 a 6,9: Causam danos maiores em áreas densamente povoadas.

De 7,0 a 7,9: Um grande terremoto, com capacidade de destruir prédios.

De 8,0 ou mais: Trata-se de um terremoto ainda mais forte, que pode destruir por completo comunidades perto do epicentro.







# Lula e Petro: um encontro de gigantes na Colômbia

Em uma reunião histórica que marca um novo capítulo nas relações diplomáticas da América Latina, o ex-presidente brasileiro Luiz Inácio Lula da Silva encontrou-se com o presidente colombiano Gustavo Petro em Bogotá. O encontro, repleto de simbolismo e expectativas, ocorreu em um momento em que ambos os países buscam fortalecer laços e promover agendas comuns no cenário internacional.

Lula, conhecido por seu carisma e habilidade política, foi recebido com honras de esta-

do pelo presidente Petro, um líder que tem demonstrado forte compromisso com questões ambientais e sociais. A reunião teve como pano de fundo a magnífica Casa de Nariño, onde os dois líderes discutiram desde cooperação econômica até estratégias para o combate às mudanças climáticas.

Os observadores políticos destacam a importância deste encontro como um sinal de unidade entre as nações sul-americanas, especialmente em um momento em que o continente enfrenta desafios

econômicos e políticos significativos. A presença de Lula, mesmo não estando mais no cargo, é um testemunho de seu contínuo impacto e influência na política regional.

A agenda do dia incluiu temas como a integração regional, o desenvolvimento sustentável e a luta contra a desigualdade. Lula e Petro também abordaram a necessidade de uma política de drogas mais humana e eficaz, considerando o histórico da Colômbia e o papel do Brasil como um importante parceiro no continente.

## Presidente em exercício destaca harmonia na relação entre poderes

O presidente da República em exercício, Geraldo Alckmin, afirmou, nesta quarta-feira (17), que a relação entre os poderes é harmônica e, ao mesmo tempo, agitada no Brasil. Segundo Alckmin, este cenário decorre do ambiente de diálogo, característico do governo do presidente Luiz Inácio Lula da Silva.

Perguntado sobre como avalia a relação entre os poderes Executivo e Legislativo – em meio a críticas públicas feitas pelo presidente da Câmara dos Deputados, Arthur Lira (PP-AL), ao ministro da Secretaria de Relações Institucionais, Alexandre Padilha –, Alckmin disse que a aprovação de reformas relevantes para o país comprova a harmonia entre estes poderes.

“O governo do presidente Lula é o governo do diálogo. Quero celebrar o bom trabalho conjunto que foi a reforma tributária.

Ninguém imaginava, em um primeiro ano de governo, aprovarmos uma reforma. Isso é fruto do diálogo. Ninguém precisa pensar igual, mas é importante trabalhar junto pelo Brasil”, disse Alckmin.

# Deputados se recusam a relatar caso contra Brazão no Conselho de Ética

Os deputados federais Ricardo Ayres (Republicanos-TO), Bruno Ganem (Podemos-SP) e Gabriel Mota (Republicanos-RR) informaram, nesta quarta-feira (17), que desistiram de relatar o processo no Conselho de Ética da Câmara dos Deputados contra o deputado Chiquinho Brazão (Sem partido-RJ), preso e acusado de ser mandante do assassinato da vereadora carioca Marielle

Franco, em 2018.

“[A lista tríplice] não vingou, digamos assim, é porque suas excelências retiraram os nomes, declinaram da nobilíssima função, que alguns consideram arriscada, não sei porquê”, destacou o deputado Chico Alencar (PSOL-RJ), que presidiu o colegiado na sessão de hoje.

Bruno Ganem informou que não poderia relatar o caso por causa das tarefas de pré-

-candidatura para as eleições municipais de outubro deste ano. Por sua vez, o deputado Ricardo Ayres disse que desistiu por já ter sido escolhido para relatar outro processo por quebra de decoro parlamentar. Já Gabriel Mota não justificou a recusa. O processo contra Brazão pode levar à cassação do mandato do parlamentar, que está preso na Penitenciária Federal de Campo Grande (MS).

Com a desistência dos parlamentares, foram sorteados novos nomes: as deputadas Jack Rocha (PT-ES), Rosângela Reis (PL-MG) e o deputado Joseildo Ramos (PT-BA). Desses, apenas Rosângela votou pela libertação de Brazão. Agora, caberá ao presidente do Conselho de Ética, o deputado Leur Lomanto Júnior (União/BA), escolher um nome da nova lista sorteadas.





# Conselho de Segurança da ONU deverá votar adesão da Palestina nessa sexta-feira

Na sexta-feira (19), o Conselho de Segurança das Nações Unidas se prepara para votar um pedido palestino para adesão plena à ONU, em um movimento que poderia efetivamente reconhecer um Estado palestino. Diplomatas revelaram que o conselho, composto por 15 membros, votará às 15h (horário de Nova York), em um projeto de resolução que recomenda à Assembleia Geral da ONU a admissão do Estado da Palestina como membro. No entanto, os Estados Unidos,

aliado de Israel, estão prontos para bloquear a medida, que precisa de pelo menos nove votos a favor e nenhum veto dos membros permanentes - EUA, Grã-Bretanha, França, Rússia ou China - para ser aprovada.

A resolução proposta pela Argélia, membro do Conselho de Segurança, enfrenta resistência dos EUA, que afirmam que o estabelecimento de um Estado palestino independente deve ocorrer por meio de negociações diretas entre as partes, não através

das Nações Unidas. A embaixadora dos EUA, Linda Thomas-Greenfield, destacou que a resolução não contribuiria para uma solução de dois Estados no Oriente Médio. Os Estados Unidos, tradicionalmente, vetam qualquer resolução considerada prejudicial aos interesses de Israel no Conselho de Segurança.

Atualmente, os palestinos possuem o status de Estado observador não membro na ONU, concedido em 2012 pela Assembleia Geral. No entanto, para se tornarem

membros plenos da organização, precisam da aprovação do Conselho de Segurança e, em seguida, de pelo menos dois terços da Assembleia Geral.

A votação do pedido palestino ocorre em meio a tensões persistentes na região do Oriente Médio e reflete a busca contínua dos palestinos por reconhecimento internacional e soberania. O resultado da votação terá repercussões significativas para o futuro das negociações de paz na região.

## Após ataque russo, Ucrânia perde principal central elétrica do país

Na semana passada, a Ucrânia foi alvo de um ataque aéreo russo que resultou na destruição da maior central elétrica da região de Kiev. O presidente Volodymyr Zelensky explicou a precariedade do sistema de defesa aérea como fator determinante para a vulnerabilidade do país. Em entrevista à PBS NewsHour, Zelensky foi direto. "Por quê? Porque não tínhamos mais mísseis", revelando a incapacidade das defesas ucranianas em conter o ataque. De acordo com Zelensky, a Rússia lançou um total de 11 mísseis contra a termelétrica de Trypil'ska. Apesar dos esforços das defesas aéreas ucranianas em derrubar os primeiros

sete mísseis, os quatro restantes atingiram seu alvo, resultando na completa destruição da instalação. Trypil'ska, anteriormente uma das maiores usinas do país, com capacidade de geração de 1.800 megawatts, agora está inoperável devido ao ataque. A devastação causada representa não apenas uma perda significativa em termos de infraestrutura energética para a Ucrânia, mas também coloca em evidência a fragilidade da situação geopolítica na região. A falta de recursos e capacidade de defesa eficaz expõe o país a riscos cada vez maiores de ataques russos, o que eleva as tensões já existentes entre as duas nações.

## Biden recusa debate eleitoral, embora mídia norte-americana pressione candidatos

Doze importantes meios de comunicação dos Estados Unidos, incluindo as maiores redes de televisão do país, uniram suas vozes em um manifesto conjunto, exortando os candidatos à presidência Donald Trump e Joe Biden a participarem de debates eleitorais antes do pleito marcado para novembro deste ano. Os debates, uma tradição na política americana desde a década de 80, são organizados por um comitê apartidário e oferecem aos eleitores a oportunidade de avaliar os candidatos de forma direta, sem o filtro da propaganda

eleitoral. Enquanto Trump desafiou Biden para confrontos diretos, é o atual ocupante do cargo que está relutante em confirmar sua participação nos debates. Embora Trump tenha concordado em participar dos três debates durante as eleições de 2020, ele cancelou sua presença no terceiro deles devido a um teste positivo para covid-19 e se recusou a participar por teleconferência. Sua campanha não apenas busca debates este ano, mas também pede que eles ocorram mais cedo, com o primeiro previsto para setembro.



# Parceria entre prefeitura e governo beneficia com Habite-se parcial mais de 940 famílias no Cidadão 10

A Prefeitura de Manaus, por meio do Instituto Municipal de Planejamento Urbano (Implurb) fez, nesta quarta-feira (17), a entrega oficial da certidão de Habite-se parcial do conjunto Viver Melhor, inserido na Área de Especial Interesse Social (Aeis) do Cidadão 10, bairro Tarumã, Zona Oeste. Neste caso, são beneficiadas 946 unidades e respectivas famílias moradoras.

A entrega faz parte da parceria entre Prefeitura de Manaus e governo do Estado, via Implurb e Superintendência de Habitação do Amazonas (Suhab), respectivamente, vi-



sando à regularização fundiária de conjuntos habitacionais de interesse social. A emissão tem custo zero para os requerentes e beneficiados. “Estamos recebendo o documento do Habite-se parcial do con-

junto, e isso é um trabalho que tem feito muito bem à nossa população, uma ação conjunta com a prefeitura e o governo do Estado. Nossa equipe técnica se debruçou nesses últimos meses, no próprio local,

fazendo os levantamentos necessários, e agora nós vamos conseguir entregar de fato, regularizar esse conjunto para essas famílias que residem ali.”, disse o superintendente da Suhab, Jivago Castro. Para a diretora de Operações do Implurb (Diop), arquiteta e urbanista Jeane Rocha, a importância desse trabalho é o de promover a regularização fundiária para centenas de famílias. “Esse conjunto tem mais de 10 anos e não tinha a documentação necessária, que, agora, passa a ser uma realidade.”, explicou. *Com informações da assessoria*

## Deputado estadual Wilker Barreto diz que governo é ineficaz com os serviços de segurança pública

O deputado estadual Wilker Barreto (Mobiliza) usou a tribuna do Legislativo, nesta quarta-feira (17), para, mais uma vez, denunciar e alertar sobre o problema do controle de gastos do governo do Estado, o que influencia diretamente na prestação dos serviços públicos para a população.

Em pronunciamento, o parlamentar expôs seu descontentamento com a gestão do governo municipal e o estadual. Para ele, o maior problema do Amazonas, hoje, está no controle de gastos e, como consequência disso, a população sofre com a precariedade dos serviços de saúde, educação e segurança.

“Nós estamos falando aí de uma cadeia de falta de gestão desde o nível federal. O governo federal não faz gestão, a dívida públi-

ca só cresce. O governo do Estado não faz gestão, não consegue dar o mínimo de serviços públicos: segurança, saúde, educação. O governo municipal idem. Tanto o governo municipal quanto o Estadual, ambos estão dependendo de empréstimos para tocar um Estado, para tocar uma Capital. Para onde está indo o orçamento público?”, declarou

*Com informações da assessoria*



## TRE-AM decide que David Almeida pode disputar reeleição

A corte do Tribunal Regional Eleitoral do Amazonas (TRE-AM) manteve as condições legais para que o prefeito de Manaus, David Almeida (Avante), dispute sua reeleição neste ano.

A elegibilidade lhe foi garantida em julgamento que poderia deixá-lo fora das eleições.

A inelegibilidade dele foi pedida pela Procuradoria Regional Eleitoral em processo que poderia cassar o mandato do deputado estadual Daniel Almeida, irmão do prefeito.

A procuradoria, portanto, acusou o deputado de ter se beneficiado eleitoralmente de um evento com garis da cidade.

O caso chegou ao Ministério Público Eleitoral por intermédio do vereador Rodrigo Guedes, opositor do prefeito.

### Parecer da relatora

No entanto, a relatora do processo, desembargadora Carla Reis, entendeu que

a investigação do caso não conseguiu provar que o evento teria ajudado a eleger Almeida.

Além disso, ela considerou que o evento não teve pedido de votos para o parlamentar.

Assim sendo, ela entendeu que a ação não poderia cassar o mandato do parlamentar e nem deixar o prefeito inelegível.

Seu voto foi seguido por todos os membros do TRE-AM.

*Com informações da Semcom*





# 23º Fórum GD traz inovações ao mercado de Energias Limpas em Curitiba - PR

Curitiba - O setor de energia renovável do Brasil se reúne em Curitiba para o 23º Fórum GD Sul, um evento que promete ser um divisor de águas para a geração distribuída com fontes renováveis. Realizado nos dias 17 e 18 de abril de 2024, o fórum acontece na sede da FIEP, no bairro Jardim Botânico, e conta com a presença de especialistas renomados, acadêmicos e principais players do mercado.

O evento, organizado pelo Grupo FRG Mídias & Eventos, tem como objetivo reunir a cadeia produtiva do setor para discutir oportunidades de negócios, barreiras regulatórias, impedimentos jurídicos, tecnologias inovadoras, financiamento, capacitação e perspectivas de crescimento. Entre os palestrantes confirmados estão Gerson



Ferraz, Sergio Lin, Caique Bastos e Paula Franzoni, que compartilharão suas experiências e conhecimentos sobre eficiência energética e inovações no setor.

O Fórum GD Sul é uma oportunidade única para networking, troca de informações e experiências, além de ser uma vitrine para as últimas tendências e inovações. Os participantes terão a chance

de interagir com os especialistas por meio de chats e canais de comunicação, enviando perguntas e participando ativamente das discussões.

Com o apoio de importantes associações e entidades ligadas ao setor GD no Brasil, o fórum desempenha um papel fundamental na nova fase da matriz energética brasileira. A participação é aberta a profissionais e empresários



do setor, pesquisadores, instituições de ensino e todos os interessados em energia solar fotovoltaica e geração distribuída com fontes renováveis.

O 23º Fórum GD Sul não é apenas um evento, é um movimento que reflete o compromisso do Brasil com um futuro sustentável e a transição para uma matriz energética mais limpa e renovável.

## Ideflor-Bio completa 17 anos com a missão de preservar a diversidade amazônica

O Instituto de Desenvolvimento Florestal e da Biodiversidade (Ideflor-Bio) celebrou, na última terça-feira (16), 17 anos de existência. Com a missão de preservar a diversidade biológica da região amazônica, o órgão ambiental do Governo do Pará tem sido um protagonista na conservação de florestas públicas, na atividade do manejo sustentável de recursos naturais e na recuperação de áreas degradadas.

Ao longo de sua história, o Ideflor-Bio se destacou na elaboração de estudos, consultas públicas e minutas que nortearam a criação das Unidades de Conservação (UCs) no Pará. Essas áreas protegidas representam ecossistemas terrestres, aquáticos e mistos, abrigando a rica bio-

diversidade da Amazônia em território paraense.

“É com grande satisfação que celebramos os 17 anos de existência do Ideflor-Bio. Ao longo desses anos, enfrentamos desafios e conquistamos vitórias, sempre pautados pela ética, transparência e compromisso com a sustentabilidade. Nossa missão é de preservar e valorizar o patrimônio ambiental do estado”, enfatizou o presidente do Instituto, Nilson Pinto.

Atualmente, o órgão é responsável pela gestão de 28 UCs estaduais, totalizando cerca de 21 milhões de hectares.

Essa extensão corresponde a mais de 16% do território do Pará e é maior do que muitos estados brasileiros e até países.

## Ibama prioriza educação ambiental para enfrentar perdas na biodiversidade em 2024

Neste ano, o Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (Ibama) divulgou o impacto do trabalho realizado no ano de 2023 e aponta para uma mudança de comportamento, de forma inédita, com a definição da Educação Ambiental (EA).

No ano anterior, o Ibama registrou aumento de 30,6% nas ações de fiscalização ambiental no país (em relação a 2022). No balanço de 2023, foram 21,4 mil operações fiscalizatórias realizadas. Com base nelas, o Instituto aplicou 16,49 mil infrações ambientais - aumento de 33,2% - e emitiu 5,88 mil embargos ambientais (crescimento de 20,4%).

Os dados divulgados em fevereiro pelo Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), apontaram que hou-

ve queda dos alertas de desmatamento na Amazônia e no Cerrado no mês de janeiro.

Cerca de 119 km² de vegetação nativa foram perdidos na Amazônia, o que representa queda de 29% ante o total de 166,5 km² observado em dezembro de 2023. Já no Cerrado, o desmatamento chegou a 295,9 km² no primeiro mês deste ano, uma redução de 33% em relação a janeiro de 2023, quando atingiu 440,5 km².





# Chilli Beans anuncia caixa de som e entra no mercado de tecnologia

Conhecida pelos óculos de sol e de grau, agora a marca brasileira Chilli Beans expande seus produtos e investe na tecnologia: a empresa vai lançar a linha Chilli Áudio, com modelos exclusivos de caixas de som e fones de ouvido.

O projeto conta com a ajuda de parceiros experts, e os produtos foram criados a partir do licenciamento da marca.

O pilar Chilli Áudio contempla nove modelos exclusivos, desde fones de ouvido a caixas de som grandes.

“Eles apresentam um design exclusivo e um espetáculo visual com um show de luzes dinâmicas e LEDs integrados que criam um ambiente visualmente impressionante e sincronizam perfeitamente com o ritmo da música”, informou

a Chilli Beans em comunicado.

A nova linha tecnológica Chilli Áudio deve chegar ao mercado em junho deste ano; os valores vão variar de R\$189,99 a R\$1.799,99, a depender do modelo. Os modelos estarão à venda nas magazines, lojas de eletrônicos e e-commerce Chilli Beans. *Com informações da assessoria*



## Começa a 2ª edição do Web Summit no Rio de Janeiro, um marco global em tecnologia e inovação

No coração do Rio de Janeiro, iniciou-se a segunda edição do Web Summit, um dos maiores e mais influentes eventos de tecnologia do planeta. De 15 a 18 de abril, o Riocentro torna-se o epicentro de uma revolução tecnológica, reunindo startups, investidores e visionários de todo o mundo.

Com uma agenda repleta de palestras, workshops e demonstrações, o evento promete ser um caldeirão de ideias inovadoras. Mais de 600 palestras estão programadas, abordando temas cruciais como sustentabilidade, uso de matrizes energéticas, criptomoedas e inteligência artificial.

A edição deste ano destaca-se pela representatividade feminina, com 45% das startups presentes fundadas por mulheres. Este é um sinal encorajador de progresso e inclusão no setor

tecnológico, tradicionalmente dominado por homens.

Entre os destaques, está a presença do presidente do Google e de influenciadores renomados, que compartilharão suas visões sobre o futuro da tecnologia<sup>1</sup>. Além disso, a Globo marca presença com um estúdio exclusivo da GloboNews e painéis com jornalistas e executivos da empresa<sup>3</sup>.

Iniciativas sustentáveis também ganham espaço. Empreendedores do Amapá apresentam uma inovação deliciosa: café feito de semente de açaí, uma solução criativa para um problema ambiental significativo na região Norte do Brasil.



## iPhone 6 Plus: O fim de uma era na tecnologia da Apple

Quando o assunto é tecnologia, os produtos rapidamente passam de novidades a itens defasados à medida que as inovações surgem e os padrões de suporte evoluem. A Apple, conhecida por sua constante inovação em dispositivos eletrônicos, atualiza regularmente suas listas de produtos, refletindo essas mudanças.

Recentemente, o iPhone 6 Plus, um modelo que fez sua estreia em 2014, foi oficialmente marcado como obsoleto pela empresa. Isso implica que não haverá mais atualizações de segurança ou de software para esse modelo, e peças novas não serão mais disponibilizadas para reparos através de assistências técnicas autorizadas.

### Tecnologia NFC e inovação

O iPhone 6 Plus foi notável na época de seu lançamento por várias razões, uma das quais foi a introdução da tecnologia NFC, essencial para pagamentos por aproximação. Esse recurso ampliou significativamente a funcionalidade do dispositivo, alinhando-o com as crescentes

tendências de transações sem contato.

Sincronização com o Apple Watch

Além disso, o lançamento do iPhone 6 Plus coincidiu com o anúncio do primeiro Apple Watch em 2015, marcando o início da incursão da Apple no mercado de smartwatches. Essa estratégia não apenas expandiu o ecossistema de produtos da Apple, mas também solidificou sua posição como líder inovadora na tecnologia de wearables.

### Comparativo de modelos e configurações

Em termos de especificações, o iPhone 6 Plus destacou-se por sua tela de 5,5 polegadas, a maior na linha de produtos da Apple naquela época. Em comparação, o iPhone 6, lançado simultaneamente, possuía uma tela menor, de 4,7 polegadas. O iPhone 6 Plus estava equipado com o processador Apple A8 dual-core, que tinha uma velocidade de 1,4 GHz e era oferecido em três variantes de armazenamento interno: 16 GB, 64 GB e 128 GB.



# Em Borba, 65 agricultores são beneficiados com emissão do primeiro CAF jurídico

Em Borba, 65 agricultores familiares integrantes da Associação de Produtores Rurais Nova Esperança (Asprone), entidade que faz parte do Projeto de Assentamento (PA) Puxurizal, foram beneficiados com inscrição no Cadastro Nacional da Agricultura Familiar (CAF), por meio do serviço disponibilizado pelo Instituto de Desenvolvimento Agropecuário e Florestal Sustentável do Estado do Amazonas (Idam).

Essa é a primeira vez que o Idam emite um CAF jurídico para uma associação integrante do Projeto de Assentamento (PA) Puxurizal. Agora, com a inscrição efetivada, a Asprone tem o “sinal verde” para acessar políticas públicas, como os

programas de Aquisição de Alimentos (PAA) e de Regionalização da Merenda Escolar (Preme).

O Cadastro Nacional da Agricultura Familiar (CAF) é o instrumento para identificar e qualificar o público beneficiário da Política Nacional da Agricultura Familiar (Lei nº 11.326/2006), bem como a Unidade Familiar de Produção Agrária (UFPA), os empreendimentos familiares rurais e as formas associativas da agricultura familiar (cooperativas agropecuárias e associações rurais).

A inscrição no CAF é requisito básico para obtenção do acesso às diversas políticas públicas direcionadas ao desenvolvimento e fortalecimento da agricultura familiar.



## Devido a fortes correntezas, embarcações se chocam em porto de Parintins

Um rebocador perdeu o controle e colidiu com uma embarcação que estava atracada no porto fluvial de Parintins, interior do Estado do Amazonas. O incidente ocorreu devido a um problema mecânico no rebocador, que o deixou à deriva nas águas do Rio Amazonas, sendo arrastado pela forte correnteza. Felizmente, não houve relatos de feridos no acidente.

Um vídeo que circula nas redes sociais mostra o momento angustiante em que o rebocador é levado em direção à embarcação ancorada. Conforme as imagens, os tripulantes conseguiram evacuar o rebocador antes da colisão, evitando qualquer tragédia humana. Apesar do susto, a direção do porto confirmou que não houve danos

à plataforma fluvial.

As autoridades portuárias informaram que estão em processo de investigação para determinar a causa exata da pane mecânica que afetou o rebocador, levando ao incidente. A Marinha do Brasil assumirá a responsabilidade pela investigação das circunstâncias que levaram ao acidente, visando prevenir ocorrências similares no futuro e garantir a segurança das operações portuárias na região de Parintins.



## Iranduba: forças de segurança no AM contribuem para queda nos índices de violência

Nos últimos três meses, os moradores de Iranduba, município localizado a 27 quilômetros de Manaus, têm desfrutado de uma notável tranquilidade: nenhum crime de homicídio foi registrado pelas forças de segurança do Amazonas nessa localidade.

A conquista não é isolada, pois uma redução significativa em diversos indicadores criminais tem sido observada, graças à integração efetiva da Polícia Militar do Amazonas (PMAM) e Polícia Civil (PC-AM). De acordo com os dados do Centro Integrado de Segurança e Estatística (Ciesp) da SSP-AM, além de homicídios, crimes como latrocínio, feminicídio, roubo, furto e

violência doméstica também diminuíram em Iranduba, Manacapuru e Itacoatiara.

Os residentes de Iranduba expressaram sua gratidão pelo aumento da sensação de segurança que a presença policial tem proporcionado.

João Renato, agente administrativo, destacou a transformação notável. “O feedback é de positividade, a Polícia Civil em conjunto com a Polícia Militar faz um trabalho excepcional aqui no município de Iranduba. Antigamente não podíamos sair nas ruas e, hoje em dia, nós podemos sair sabendo que em cada esquina e a cada passagem vamos ter a polícia”, pontuou.



## Exército brasileiro apresenta a implementação da Empresa Desenvolvimento da Força Terrestre na Suframa

Representantes do Exército Brasileiro que integram o Grupo de Trabalho visando à implementação da Empresa Nacional de Desenvolvimento da Força Terrestre (Endeforte) visitaram a sede da Suframa, na terça-feira (16), a fim de apresentar detalhes do projeto e discutir possibilidades de cooperação com a Autarquia.

O general Eduardo Castanheira Garrido e o coronel Luiz Claudio Araújo foram recebidos pelo superintendente da Suframa, Bosco Saraiva, pelo superintendente-adjunto Executivo, Frederico Aguiar, e pelo coordenador-geral de Comércio Exterior e Assuntos Internacionais, Arthur Lisboa.

A diretriz de implantação do projeto Endeforte foi aprovada pela Portaria número 1.268, de 5 de março de 2024. O projeto, vinculado ao Ministério da Defesa, por intermédio do Comando do Exército, visa, face o cenário de fortes restrições orçamentárias, à busca por soluções que permitam ao Exército Brasileiro obter o material de emprego militar necessário para o cumprimento de suas missões constitucionais e legais.

Nesse cenário, a Amazônia ganha atenção especial, tendo em vista a preocupação do Exército brasileiro com o desenvolvimento sustentável da região, bem como com questões relacionadas às mudanças climáticas e à busca por soluções para aproveitamento racional da biodiversidade, entre outras.



## Orçamento Federal já planeja salário mínimo de R\$ 1.772 em 2028

O secretário do Orçamento Federal, Paulo Bijos, esclareceu a projeção para o salário mínimo em 2028. Segundo ele, a previsão é de que esse valor chegue a R\$ 1.772 no ano, e não a R\$ 1.722, conforme constou da apresentação feita pelo Planejamento nessa segunda-feira (15), na divulgação do Projeto de Lei de Diretrizes Orçamentárias (PLDO) de 2025. Para o próximo ano (2025), o salário mínimo foi estimado em R\$ 1.502; em R\$ 1.582 para 2026, e em R\$ 1.676 para 2027.

## Empresa WEG anuncia a antecipação de investimentos em novas tecnologias no PIM

A Suframa recebeu ontem (17) diretores da WEG Amazônia. O objetivo da visita foi apresentar uma atualização dos avanços referentes aos R\$ 48 milhões em investimentos previstos para os próximos anos da empresa na região, bem como os principais projetos sociais oferecidos para a comunidade local.

No encontro, o superintendente da Suframa, Bosco Saraiva, recepcionou a comitiva de executivos WEG da Amazônia formada pelo diretor de Sustentabilidade e Relações Institucionais, Daniel Marteleto Godinho, o gerente geral, Eduardo Hummes, e o ge-

rente de Produção, Oscar Luis Chewinski.

Segundo os diretores, os R\$ 48 milhões a serem investidos ao longo dos próximos dois anos, permitirão o aumento de 25% do quadro de colaboradores na região e possibilitarão a produção de uma nova linha de motores de velocidade variável altamente eficiente para o segmento de condicionador de ar, aumentando significativamente a capacidade de produção que hoje é de aproximadamente 3,5 milhões de motores elétricos por ano.

Além disso, irá permitir maior alinhamento às novas tecnologias desen-

volvidas pela WEG para outras aplicações no Brasil e no exterior para aparelhos de ar-condicionado utilizados em residências, escritórios e espaços comerciais, sem deixar de atender os níveis crescentes de eficiência energética estabelecidos para condicionadores de ar split nos próximos anos no Brasil.





# Nos pênaltis, Real Madrid passa por City e joga a semifinal da Champions contra o Bayern

Em uma disputa emocionante, decidida nos pênaltis, o Real Madrid garantiu sua vaga na semifinal da Liga dos Campeões da Europa ao vencer o Manchester City por 4 a 3. Após um empate em 1 a 1 no tempo normal, com gols de Rodrygo pelo Real e De Bruyne pelo City, a tensão se estendeu para as cobranças das penalidades máximas. O goleiro Lunin, dos merengues, brilhou, ao defender duas cobranças, enquanto Ederson, do City, conseguiu parar apenas uma.



Em outro confronto das quartas de final, o Bayern de Munique garantiu sua vaga na semifinal ao vencer o Arsenal por 1 a 0. O gol solitário foi marca-

do por Kimmich, aos 18 minutos da etapa final, assegurando um placar agregado de 3 a 2 para os alemães. Com um desempenho consistente ao

longo da partida, o Bayern mostrou sua força e agora aguarda o próximo desafio na competição. Com os resultados das quartas de final, ficaram definidos os confrontos das semifinais da Liga dos Campeões da Europa. O Bayern de Munique enfrentará o Real Madrid em uma batalha que promete grandes emoções, enquanto o PSG terá pela frente o Borussia Dortmund. As partidas de ida estão marcadas para os dias 30 de abril e 1º de maio, com os jogos de volta nos dias 7 e 8 de maio.

## Amazonas FC será o sétimo clube amazonense a disputar a Série B do Brasileiro na história

No próximo sábado, dia 20 de abril, o Amazonas FC fará sua tão aguardada estreia na Série B do Campeonato Brasileiro. O último clube amazonense a participar da competição foi há 18 anos: o São Raimundo, em 2006. A Onça Pintada, que conta com o apoio do governo do Estado por meio de patrocínios desde 2021 e da cessão de praças esportivas para treinos e jogos, iniciará sua jornada enfrentando o Sport Recife na Arena da Amazônia, às 16h.

A história dos clubes amazonenses na Série B remonta a 1971, quando a Associação Atlética Rodoviária do Amazonas enfrentou o Remo-PA, marcando o início da trajetória dos times do Estado na

competição nacional. Em 1989, Rio Negro, Nacional e Princesa do Solimões foram os representantes amazonenses, em uma edição que marcou o recorde de clubes do Estado no campeonato.

Com a expectativa de repetir o feito do São Raimundo em 2005, quando o clube terminou na 15ª colocação, à frente de gigantes do futebol brasileiro, o Amazonas FC chega à Série B com a moral de ter sido campeão da Série C.

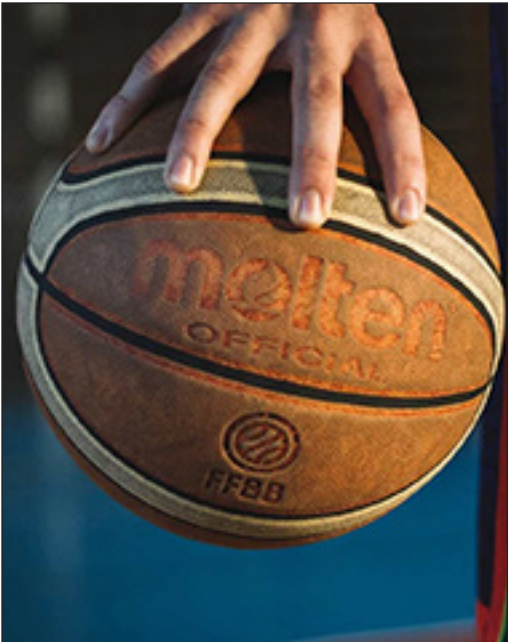
Seu primeiro desafio será contra o Sport Recife, uma equipe tradicional que promete impor dificuldades, mas o clube está determinado a fazer história neste retorno tão aguardado pelos torcedores amazonenses.

## Evento oficial da NBA é incluído no calendário de São Paulo

A NBA House ganha destaque no calendário oficial de eventos de 2024 da cidade de São Paulo. Reconhecida como uma das principais atrações esportivas da capital paulista, a experiência imersiva de basquete se une a eventos renomados como o GP do Brasil e o UFC São Paulo, impulsionando a economia e o turismo local. A edição deste ano está marcada para acontecer entre 6 e 23 de junho, durante as Finais da NBA, no Parque Estadual Villa-Lobos, na região oeste. Com uma área de 5 mil m², o evento promete diversas atrações para os fãs de basquete, transmissão das partidas e a presença de convidados especiais.

A NBA House está prestes a realizar sua sexta

edição na capital paulista, e a expectativa é de superar os números impressionantes alcançados em 2023, quando mais de 44 mil pessoas prestigiaram o evento, que ocorreu no estacionamento do Shopping Eldorado, ocupando um espaço de cerca de 3 mil m². A inclusão da NBA House destaca o apoio e entusiasmo da cidade pelo basquete e seus eventos associados.







# 380 quilos de entorpecentes são incinerados em Rondônia

Cerca de 380 quilos de entorpecentes - 273 de maconha e aproximadamente 107 quilos de cocaína - foram incinerados pela Polícia Federal em Vilhena/RO.

A droga foi apreendida

durante uma fiscalização de rotina na BR 364, dentro da carroceria de um caminhão, no dia 10 de abril. A maior parte dessa droga destruída é oriunda do Bolívia e estava acondicionada em forma de ta-

bletes.

O cumprimento da decisão judicial foi acompanhado por representantes do Ministério Público e da Vigilância Sanitária, em observância a todas as formalidades necessárias.

## Arrombador em série é preso depois de 11 ocorrências de furtos a residências

A Polícia Civil do Amazonas (PC-AM), por meio da 76ª Delegacia Interativa de Polícia (DIP) de Santa Isabel do Rio Negro, cumpriu, nessa terça-feira (16), mandado de prisão preventiva de Kildere Alipio Araújo, 22, por furtos cometidos no mês de fevereiro e março deste ano.

Segundo o delegado John Castilho, da 76ª DIP de Santa Isabel do Rio Negro, o indivíduo aproveitava no momento que as vítimas saíam de casa para trabalhar e entrava nas residências para furtar eletrodomésticos, roupas e aparelhos celulares.

“Durante as investigações, identificamos que



o autor cometeu 11 furtos no município, e ele ainda responde por 16 ações penais por tráfico de drogas, lesão corporal grave, roubo, furto qualificado e violação de domicílio” ainda

ressaltou, que na manhã de terça-feira, a equipe de investigação fez o monitoramento do homem e conseguiu cumprir o mandado de prisão na rua Rui Barbosa, bairro Santa Inês.

## Operação Houdini: Polícia Federal realiza prisão em flagrante em garimpo ilegal



A Polícia Federal (PF) deflagrou na manhã dessa quarta-feira (17) a Operação Houdini, na qual foram cumpridos cinco mandados de busca e apreensão e dois mandados de prisão preventivas, cumpridos nas cidades de Boa Vista, Salvador/BA e Serrinha/BA.

As investigações apontaram para a existência de um grupo criminoso que atuaria na prática da atividade de garimpo ilegal em Terra Indígena Yanomami, onde era realizado o envio de mantimentos e armas de fogo pelo modal aéreo.

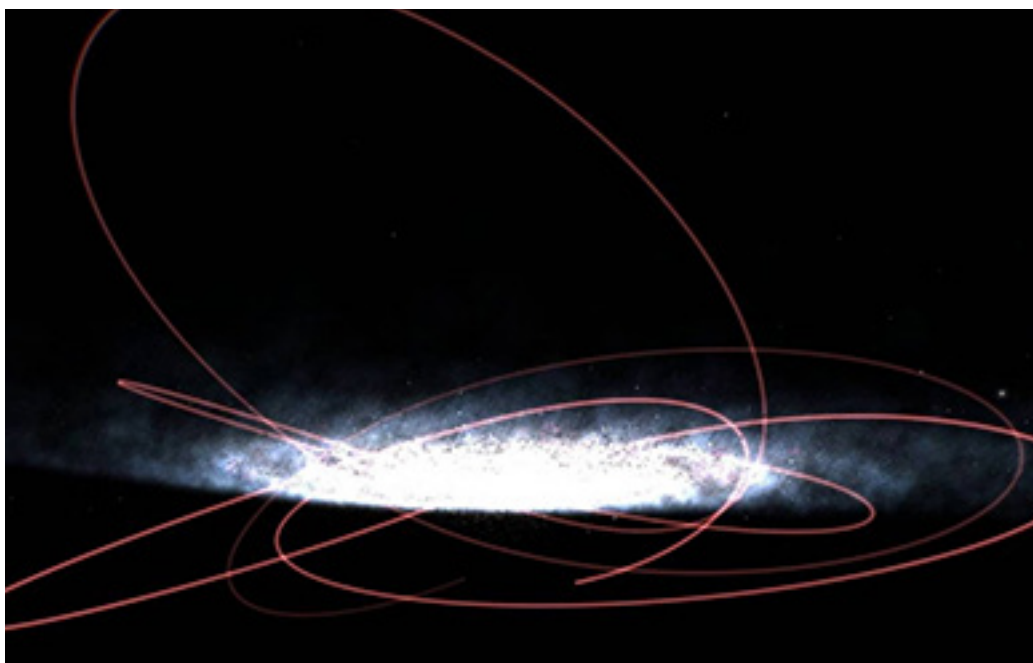
Os investigados, na medida de suas participações, poderão responder pelos crimes de usurpação de bens da União, lavagem e extração de recursos minerais sem autorização.

No cumprimento das buscas, a PF encontrou dezenas de aparelhos eletrônicos lacrados sem as respectivas notas fiscais, motivo pelo qual prendeu em flagrante um dos investigados, apontado como o responsável pela comercialização irregular dos objetos.



# Buraco negro adormecido descoberto na Via Láctea tem massa 33 vezes maior que o Sol

A Missão Espacial Gaia da Agência Espacial Europeia (ESA) descobriu um buraco negro de origem estelar adormecido na nossa galáxia, a Via Láctea, situado a 2 mil anos-luz da terra, com massa 33 vezes maior que a do Sol. O objeto astronômico, que recebeu o nome Gaia BH3, considerado adormecido ou dormente por emitir pouca ou nenhuma radiação, é muito maior do que os buracos negros encontrados anteriormente na Via Láctea, que tem, em média, 10 vezes a massa do Sol. A Missão Gaia usa um satélite com dois telescópios e um sistema especial de detecção para medir principalmen-



te posição, movimento e distância de cerca de 2 bilhões de estrelas da nossa galáxia e outras vizinhas.

O anúncio é uma antecipação da próxima divulgação de dados da Missão Gaia, que também faz medições

fotométricas e espectroscópicas, relacionadas ao brilho e a composição química das estrelas, prevista para o primeiro semestre de 2026. O estudo tem a participação de pesquisadores do Instituto de Astronomia, Geofísica e

Ciências Atmosféricas (IAG) da USP.

A descoberta do Gaia BH3 aconteceu durante o processo de validação dos dados do satélite pelo Gaia Data Processing and Analysis Consortium (Gaia DPAC). Segundo o professor do IAG, o grupo responsável por examinar os movimentos de milhões de estrelas se deparou com algo anômalo, diferente do esperado.

Ao ser investigado mais de perto, os cientistas verificaram tratar-se de um buraco negro dormente ou adormecido, de origem estelar, na nossa galáxia, com uma massa bastante grande, 33 vezes a massa do Sol.

## Aquecimento global provoca mudanças adaptativas em animais do Ártico

De acordo com um artigo publicado pela revista científica Nature, a crise do aquecimento global provocou uma mudança adaptativa em ursos polares. Ao buscar seus alimentos, ao invés de descansar enquanto esperavam a formação do gelo novamente, os animais perderam cerca de dois quilos por dia durante três semanas de pesquisa.

Esse é mais um dos vários impactos causados pelas mudanças climáticas, que atingem de forma muito mais intensa as duas regiões polares do planeta, a Antártica e o Ártico — com destaque para a última, já que está aquecendo mais rápido do que o restante do planeta e possui diversas espécies terrestres carnívoras, como os ursos estudados no artigo.

Micael Amore Cecchini, professor do Instituto de Astro-

nomia, Geofísica e Ciências Atmosféricas (IAG) da Universidade de São Paulo, explica que as ações humanas provocam o aquecimento global — alteram de forma significativa a composição química do ar, gerando um efeito de manter mais energia solar dentro do planeta. “Qualquer corpo que tem temperatura maior do que o zero absoluto perde temperatura por perda radioativa, então o planeta Terra é assim também, nessa perda de energia, se essa radiação infravermelha interage com gases que a absorvem, isso vai causar um aquecimento do ar também. O gás carbônico é o principal gás, porque ele tem um tempo grande de permanência na atmosfera e é eficiente em absorver infravermelho, quando ele absorve parte dessa energia ele manda de volta para a superfície”, complementa.

## Workshop Ciência e Tecnologia para o combate à contaminação por mercúrio

A criação de um grupo de trabalho interministerial, centralizado na Presidência da República, para coordenar ações do Estado brasileiro envolvendo os problemas causados pela contaminação do mercúrio, foi a principal recomendação dos especialistas participantes do Workshop “Ciência e Tecnologia para o combate à contaminação por mercúrio”, que aconteceu dias 2 e 3 de abril, no auditório do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), em Brasília. A proposta deverá ser levada à Secretaria-Executiva do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI), para que seja encaminhada à Presidência da República.

Os participantes do encontro sugeriram também a constituição de um segundo

grupo, voltado para a dimensão da produção de conhecimento sobre o problema e que fornecerá as bases para a formulação de propostas de ações emergenciais e para o financiamento à pesquisa envolvendo o tema junto ao Fundo Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (FNDCT).

O Workshop é parte de uma série de reuniões e conferências que ocorrem em diversos pontos do Brasil desde novembro de 2023 e são preparatórias para a 5ª Conferência Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação, prevista para acontecer na primeira semana de junho deste ano, na capital federal.

O encontro vai debater um plano de políticas públicas para o setor, a ser executado entre 2025 e 2035.



## Ministério Público diz que vai investigar caso de racismo em escola do DF

O Ministério Público do Distrito Federal e Territórios (MP-DFT) vai investigar atos de racismo registrados durante uma partida de futsal entre alunos de duas escolas particulares de Brasília. Em nota, a entidade diz que o Núcleo de Enfrentamento à Discriminação (NED) instaurou notícia de fato para esclarecer o incidente e apurar as responsabilidades.

“O NED/MPDFT agendou reuniões com representantes das respectivas instituições de ensino e com o Sindicato dos Estabelecimentos Particulares de Ensino do Distrito Federal”, informou o Ministério Público. O órgão pede ainda que todas as escolas do DF promovam ações de prevenção e enfrentamento a discriminações, integrando a comunidade escolar no debate.

No último dia 3, alunos da Escola Franciscana Nossa Senhora de Fátima compareceram ao Colégio Galois para uma partida de futsal válida pelo torneio Liga das Escolas. Durante o jogo, os estudantes foram vítimas de preconceito social e injúria racial, conforme relato da diretora da Escola Franciscana Nossa Senhora de Fátima, Inês Alves Lourenço.

Em nota, o diretor do Colégio Galois, Angel Endres, lamentou o que avaliou como “comportamento reprovável” dos alunos de sua instituição e concordou com a diretora da Escola Franciscana Nossa Senhora de Fátima, ao afirmar que “o preconceito racial e social não deve ter espaço em nenhum ambiente, especialmente em uma escola, onde os alunos devem ser ensinados a valorizar a diversidade e a promover o entendimento mútuo”.



## CNJ anula afastamento da juíza Gabriela Hardt

O plenário do Conselho Nacional de Justiça (CNJ) decidiu nessa terça-feira (16) derrubar a decisão que afastou do cargo a juíza federal Gabriela Hardt, ex-magistrada da Operação Lava Jato.

Por maioria de votos, o conselho não referendou a liminar proferida dia 15 pelo corregedor nacional de Justiça, Luís Felipe Salomão, diante das suspeitas de irregularidades na decisão da magistrada, as-

sinada em 2019, que autorizou o repasse de cerca de R\$ 2 bilhões oriundos.

Durante o julgamento, o corregedor reafirmou voto favorável ao afastamento de Gabriela Hardt. Segundo Salomão, o processo sobre a destinação dos recursos desviados da estatal tramitou de forma ilegal e envolveu apenas o Ministério Público e a 13ª Vara federal em Curitiba, de forma sigilosa e sem representantes do go-

verno brasileiro.

Segundo o relator, a juíza teve participação na criação da fundação. Para o corregedor, os recursos desviados da Petrobras deveriam ser apreendidos e devolvidos à estatal e seus acionistas. “Não tenho a menor dúvida de que houve participação dela nessa cooperação para a criação dessa fundação privada, com o desvio do dinheiro público”, completou.

## Tribunal do Júri condena 4 réus envolvidos na morte de subtenente do Exército

Em sessão de julgamento realizada pela 1.ª Vara do Tribunal do Júri da Comarca de Manaus, os réus Fabiana Lopes Carvalho; Sebastian Rodas Soto; Josivaldo Souza dos Santos e Genilson Silva de Castro foram condenados acusados da morte de Máspoli Lima Farinha, crime ocorrido em 2019, no bairro São José, Zona Leste de Manaus.

De acordo com o Ministério Público, o casal Sebastian Rodas Soto e Fabiana Lopes Carvalho contratou Genilson Silva de Castro para matar e furtar a vítima, Máspoli Lima Farinha. Genilson, por sua vez, contratou Josivaldo Souza dos Santos para realizar com ele o “serviço”.



Com a condenação pelo Conselho de Sentença, Fabiana e Sebastião receberam a pena de 32 anos e nove meses de reclusão; Genilson, 33 anos e seis meses de prisão; e Josivaldo, 20 anos e sete meses de prisão. Todos vão iniciar o cumprimento provisório da pena em

regime fechado.

Durante os debates, o promotor de Justiça do Ministério Público do Estado do Amazonas Marcelo Sales Martins pediu a condenação dos réus em conformidade com a denúncia e decisão de pronúncia (que levou os réus a julgamento popular).





ESTADO DO AMAZONAS  
Prefeitura Municipal de Tefé  
Comissão Permanente de Licitação

## CANCELAMENTO DE CHAMAMENTO PÚBLICO Nº 01/2023/PMT DE CREDENCIAMENTO

MUNICÍPIO DE TEFÉ, por intermédio do PREFEITO MUNICIPAL DE TEFÉ o Sr. NICSON MARREIRA DE LIMA no uso de suas prerrogativas legais, com fundamento na Lei Federal de Licitações e contratos 8.666 art. 49 § 1º, vem por meio deste CANCELAR o Processo de CHAMAMENTO PÚBLICO 01/2023, homologado dia 05/01/2024, cujo o Objeto: Seleção, para credenciamento, de empresas do ramo da construção civil para Construção dos Empreendimentos Nova Tefé I, Nova Tefé II e Nova Tefé III.

Tefé/AM, 17 de abril de 2024  
NICSON MARREIRA DE LIMA  
PREFEITO MUNICIPAL DE TEFÉ



ESTADO DO AMAZONAS  
Prefeitura Municipal de São Gabriel da Cachoeira  
Comissão Municipal de Licitação -CML

## COMUNICADO

A prefeitura de São Gabriel da cachoeira-AM, através de suas atribuições com fulcro nas Leis Municipais, torna público a realização de CONCURSO PÚBLICO com objetivo de prover 651 (Seiscentos e cinquenta e uma) vagas e cargos e formação de Cadastro Reserva, serem nomeados por regime ESTATUTÁRIO, conforme a Lei Municipal nº 159 de 10 de dezembro de 2021, Lei Municipal nº 209 de 07 de dezembro de 2023, Lei Municipal nº 048 de 22 de dezembro de 2015, Lei Municipal nº 135 de 28 de fevereiro de 2020, Lei Municipal nº 136 de 28 de fevereiro de 2020, Lei nº 211 de 07 de dezembro de 2023. O certame tem como objetivo selecionar candidatos para provimento de cargos de nível Fundamental Incompleto, Fundamental Completo, nível Médio, nível Médio Técnico e nível Superior, observado os termos das leis relativas aos cargos objeto do certame, para preenchimento dos cargos de provimento efetivo para as diversas áreas da administração municipal, conforme especificados no EDITAL 001/2024 de abertura do concurso publico.

O Edital, em sua íntegra, será divulgado nos endereços eletrônicos: <https://abareete.proseleta.com.br/>. As inscrições serão realizadas exclusivamente pela internet no site eletrônico do Instituto Abaré-Eté (Instituto de Desenvolvimento Humano, Tecnológico, de Economia Sustentável e Preservação Ambiental) no site <https://abareete.proseleta.com.br/>.

O Concurso Público reger-se-á pelas disposições contidas nas instruções Gerais, que fazem parte integrante deste Edital.

Clovis Moreira Saldanha  
Prefeito de São Gabriel da Cachoeira-AM



ESTADO DO AMAZONAS  
Prefeitura Municipal de Tefé  
Comissão Permanente de Licitação

## COMUNICADO

A empresa E L P SERVIÇOS DE CONSTRUÇÕES LTDA – EPP, pessoa jurídico de direito privado, inscrita no CNPJ: 34.294.555/0001-05, situada a rua: Rio de Janeiro nº 145 sala 16,17 e 18 Lote PQ das Laranjeiras, Bairro de Flores, CEP: 69.057-421, neste ato representado por seu representante legal, vem a Vossa Senhoria, solicitar a DESISTÊNCIA, no Chamamento Público 01/2023 cujo objeto Seleção, para credenciamento, de empresas do ramo da construção civil para Construção dos Empreendimentos Nova Tefé I, Nova Tefé II e Nova Tefé III, conforme o art. 43 § 6º da Lei 8.666/93, onde dispõe que:

*“Art. 43. A Licitação será processada e julgada com observância dos seguintes: §6º Após a fase de habilitação não cabe desistência de proposta, salvo por motivo justo decorrente de fato superveniente e aceito pela comissão”.*

A referida desistência se dá devido as inconsistências na área técnica e financeiramente da empresa junto à Caixa Econômica Federal discordando do atendimento às Portarias no 724, 725 e 727, de 15 de junho de 2023, do Ministério das Cidades, e demais normas aplicáveis, a qual tem a obrigatoriedade dentro do certame, sendo assim solicito desistência do processo a qual a referida foi declarada vencedora.

E L P SERVIÇOS DE CONSTRUÇÕES LTDA – EPP  
CNPJ 34.294.555/0001-05.

MAGNUM INDÚSTRIA DA AMAZÔNIA S.A.  
CNPJ/MF 63.715.510/0001-65 NIRE 13.300.005.254

## CONVOCAÇÃO

Ficam convocados os Srs. Acionistas, para se reunirem em Assembléia Geral Ordinária, a se realizar em sua sede social na Av. Cupiuba, 1500 – Distrito Industrial, nesta cidade, às 08:00 hs. do dia 30 de abril de 2024, a fim de deliberarem sobre a seguinte ordem do dia:

- a - Exame do Balanço e das Demonstrações Financeiras encerradas em 31/12/2023, bem assim, a apreciação das contas do Conselho de Administração e Diretoria;
- b - Outros assuntos de interesse da sociedade.

Manaus, 15 de Abril de 2024

CONSELHO DE ADMINISTRAÇÃO